Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/452,809	YANG, HAE CHANG	}
Examiner	Art Unit	

Dana Farahani

2814

√ —	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
o	Objected

		L	_				J		L	I
Cla	im	Date								
Final	Original	12/4/03			ĺ					
i.	Ö	12/					Ì			
ļ		ļ	<u> </u>		<u> </u>	_				
-	1 2 3 4 5									
2	3	=	_		\vdash		-		\vdash	\vdash
1 2 3 4	4	=	-				-			├
4	5	=				\vdash				
	6				-	_				
	7									
	8									
	9					_			_	
	10		<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	
	11				_	_			<u> </u>	_
	12					ļ				
	1/	\vdash								
\vdash	12 13 14 15	\vdash		\vdash	\vdash		-		-	\vdash
<u> </u>	16	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	16 17 18		<u> </u>			\vdash				
	18			\vdash		_	\vdash	Г	Г	
	19									
	20									
	21		<u> </u>	<u> </u>		L				
ļ	22 23			_		ļ		_	ļ	
	23	<u> </u>	_					_	_	_
-	24 25		-	ļ			<u> </u>	_	-	<u> </u>
\vdash	26	H		\vdash			\vdash		\vdash	
	27			-	_		-			
	27 28			\vdash			\vdash	<u> </u>		
	29	Г								
	30									
	31									
	32 33									
	33	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>
	34		<u> </u>	-			_			
	35 36		\vdash	-	-			-		
	37				_		-			-
	37 38		\vdash		_			-		
	39	-			_					
	40									
	41									
	42									
	43									
	44						L_		_	
	45					_	-			
	46		ļ	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	
\vdash	47 48						H	<u> </u>		
	49		H	<u> </u>	H	\vdash	H			
\vdash	50		Н			-	-	\vdash	_	
		ـــــا	Щ.	L		Щ.	_		L	

Claim		Date								
Final	Original									
	51		 	-			_			
	52			m						
	53		-			_				-
	53 54		\vdash	\vdash						
	55		 	<u> </u>				-		
	55 56							H		
	57					-				
	58	-		-				-		
	59									
	60		 	 					-	
	61		\vdash	\vdash					\vdash	\vdash
	62			 			_	-		
	63	_	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	63 64							-		\vdash
	65		┢┈	┢┈	-		-		-	-
	66		\vdash		<u> </u>		\vdash	\vdash		\vdash
	67		\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash
				\vdash	-	-	 	├		\vdash
	68 69		\vdash		-	-	-	\vdash	H	\vdash
	70		\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	⊢		\vdash
	71									
	70		<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	┝	_		Н
	72		-	-	_	-		<u> </u>	-	\vdash
	73 74			\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash
	75			<u> </u>		_	-			Н
	75					_	_	\vdash		Н
	76	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	77					ļ				\vdash
	78					_			ļ	
	79					<u> </u>			_	Н
	80									Щ
	81		_	_		L	<u> </u>		_	
	82						_			Щ
	83						<u> </u>			
	84									\square
	85			<u></u>	ļ		ļ	<u> </u>		Щ
	86		ļ,							
	87			L.			L.	Ш		
	88		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89		_							
	90									
	91					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш		
	92					ļ	ļ	ļ		
	93					Ш	L.,	\vdash		
	94					Ш		Ш	L_	Щ
	95					<u> </u>		L_		
	96							L		
	97						لبا			
	98						لـــا			
	99									
	100									

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Dat</th><th><u> </u></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cli	aim					Dat	<u> </u>			
101											
101	ō	ina									
101	ᇤ	rig								ŀ	
102		0									
102		101				-	-		\vdash		Н
103		102		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_		Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 145 146 147 148 149 149 140 141 145 146 147 148 149 149 140 141 145 146 147 148 149 149 149 140 141 145 146 147 148 149 149 149 140 141 145 146 147 148 149 140					 	-			_		Н
105		104	\vdash		H	\vdash				┢╌	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105		-							H
107		106	\vdash		\vdash	\vdash				┢	\vdash
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107							-	-	
109		108	-	\vdash	┢	_	-		-	-	-
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109				-			_	\vdash	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110	\vdash	┈		\vdash					Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-			-					-	┢	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112	\vdash	<u> </u>	H						\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	—	113	\vdash	\vdash			\vdash		Н	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	114	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					-		-		\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	\vdash	116	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash		 	$\vdash \vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	\vdash						\vdash	$\vdash \vdash$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	118		\vdash			-			 	$\vdash \vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	\vdash				\vdash			\vdash	H
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	120	\vdash	\vdash		_	\vdash			\vdash	Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							-				
123		122	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	H
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		123	-				\vdash		-		Н
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		124									Н
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		125		-					-		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137					_				Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$oxed{oxed}$	138			<u>L</u>					L	Ш
141		139									Ш
142 143 144 145 146 147 148		140	L	<u> </u>	Ш		_	_			Ш
143			Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.,			<u> </u>		Ш	Ш
144	$\sqcup \sqcup$		L	<u> </u>				<u> </u>		L_	Ш
145	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>						Ш	Ш
146 147 148 149			Ш		_			L		Щ	Ш
147 148 149	$\sqcup \sqcup$		_				L_	_			\sqcup
148 149	<u> </u>		L.,		L_		_				Ш
149	$\sqcup \sqcup$			<u> </u>	<u> </u>		L.,	<u> </u>		L	Ш
	$\sqcup \sqcup$			L	_			<u> </u>			
150				_			_				
	Ll	150		<u> </u>	L:			L.			